

## Seznam příloh:

- A. Průvodní zpráva
- B. Souhrnná technická zpráva
- C. Situační výkresy
  - C.1. Situace širších vztahů
  - C.2. Katastrální situační výkres
  - C.3. Koordinační situační výkres
- D. Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení
  - D.1. Dokumentace stavebního nebo inženýrského objektu

### Inženýrské objekty:

#### **SO 01 Vodojem**

- D.1.1.1. Technická zpráva
- D.1.1.2. Stavební situace
- D.1.1.3. Půdorys 1.PP
- D.1.1.4. Půdorys 1.NP
- D.1.1.5. Řez A-A'
- D.1.1.6. Řez B-B', Řez C-C'
- D.1.1.7. Pohledy
- D.1.1.8. Oplocení
- D.1.1.9. Odpad z vodojemu
- D.1.1.10. Schodiště k ČSb
- D.1.1.11. Příjezd k VDJ
- D.1.1.12. Přípojka NN pro VDJ
- D.1.1.13. Odpad z praní filtru

#### **SO 02 Čerpací stanice s výtlaky**

- D.1.2.1. Technická zpráva
- D.1.2.2. Stavební situace
- D.1.2.3. Podélné profily
- D.1.2.4. Vzorový příčný řez
- D.1.2.5. Čerpací stanice
- D.1.2.6. Oplocení ČSa
- D.1.2.7. Zpevněná plocha pro obsluhu ČSa
- D.1.2.8. Křížení s železniční tratí

#### **SO 03 Rozvody vody**

- D.1.3.1. Technická zpráva
- D.1.3.2. Stavební situace
- D.1.3.3. Podélné profily
- D.1.3.4. Vzorový příčný řez
- D.1.3.5. Opěrné bloky vodovodu
- D.1.3.6. Redukční šachta
- D.1.3.7. Vzorový řez protlaků
- D.1.3.8. Vodovodní přípojky
- D.1.3.9. Křížení s železniční tratí

D.2 Dokumentace technických a technologických zařízení

### Provozní soubory:

#### **PS 01 Vodojem**

##### **PS 01.1 Strojní část**

- D.2.1.1. Technická zpráva
- D.2.1.2. Technologické schéma
- D.2.1.3. Soupis zařízení
- D.2.1.4. Půdorys 1.PP
- D.2.1.5. Půdorys 1.NP

##### **PS 01.2 Elektrotechnologická část**

- D.2.2.1. Technická zpráva
- D.2.2.2. Schéma napájení
- D.2.2.3. Schéma RM1
- D.2.2.4. Dispozice elektroinstalace
- D.2.2.5. Dispozice technologie
- D.2.2.6. Technologické schéma
- D.2.2.7. Situace
- D.2.2.8. Obvodové schéma měření

**PS 02 ČSa**

**PS 02.1 Elektrotechnologická část**

D.2.2.1. Technická zpráva

D.2.2.2. Schéma RM1

D.2.2.3. Dispozice

D.2.2.4. Situace